

VALUE DisplayPort-Kabel DisplayPort (M) zu DisplayPort (M) DisplayPort 1.4 5 m unterstützt 8K 60 Hz (7680 x 4320), flach Schwarz

Artikelnummer	999620066
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Erleben Sie High-Definition-Konnektivität mit dem Secomp VALUE DisplayPort-Kabel. Dieses Kabel wurde für eine hochwertige Video- und Audioübertragung entwickelt und verfügt über fortschrittliche Technologien wie Display Stream Compression 1.2a (DSC), Forward Error Correction und HDR10-Unterstützung, die ein hervorragendes Seherlebnis gewährleisten. Dank der Unterstützung von Auflösungen bis zu 8K60Hz können Sie Ihre Displays in atemberaubender Klarheit und Detailtreue genießen.

Das VALUE DisplayPort-Kabel ist auf Langlebigkeit ausgelegt. Sein flaches Design reduziert das Risiko von Kabelsalat und erleichtert die Verwaltung und Organisation Ihrer Kabel. Die vergoldeten Stecker und die hochwertige amerikanische Drahtstärke (AWG) von 28/30 gewährleisten eine zuverlässige Verbindung. Die Einhaltung der DisplayPort 1.4, REACH- und RoHS-Normen bedeutet, dass Sie ein Produkt verwenden, das strenge Umwelt- und Sicherheitskriterien erfüllt. Verbessern Sie Ihr visuelles Erlebnis mit diesem Display-Kabel, das auf Qualität ausgelegt ist.

- **Hochwertige Konnektivität**

Mit einem American Wire Gauge (AWG) von 28/30 und vergoldeten Steckern gewährleistet dieses DisplayPort-Kabel zuverlässige, hochwertige Verbindungen für die Übertragung von High-Definition-Video und -Audio.

- **Erweiterte Anzeigefunktionen**

Dieses Kabel unterstützt Display Stream Compression 1.2a (DSC), Forward Error Correction (Vorwärtsfehlerkorrektur) und HDR10 bietet dieses Kabel ein hervorragendes visuelles Erlebnis und unterstützt Auflösungen bis zu 8K60Hz (7680 x 4320).

- **Langlebiges Design**

Das flache Design des Kabels macht es nicht nur flexibler, sondern auch weniger anfällig für Verwicklungen. In Kombination mit einem PVC-Mantel ist es auf Langlebigkeit und langfristige Nutzung ausgelegt.

- **Konformität und Standards**

Durch die Einhaltung der DisplayPort 1.4-Standards sowie der REACH- und RoHS-Konformität erfüllt dieses Kabel hohe Umwelt- und Sicherheitsstandards.

Produkteigenschaften

Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

